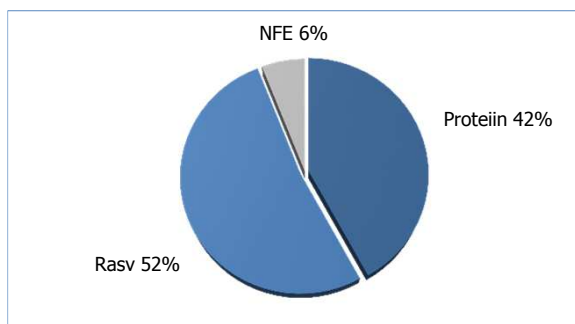
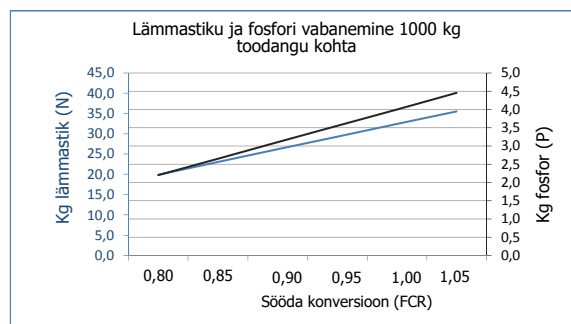


EFICO Alpha 785 Boost
FORELL
ANALÜÜTILINE KOOSTIS
3 mm 4,5 mm

		3 mm	4,5 mm
Toorproteiin	%	38-41	38-41
Toorrasv	%	25-28	27-30
Süsivesikud (NFE)	%	16-19	11-14
Toorkiud	%	0,9-2,7	1,9-4,9
Tuhk	%	4-7	5-8
Kogu fosfor (P)	%	0,9	0,9
Koguenergia	MJ/kg	22-25	23-26
Seeduv energia	MJ/kg	20,1	20,3

Energia jaotumine

Majanduslik tasuvus


Infotehel toodud väärtused võivad sõltuvalt tootmisüksusest ja toormaterjalist erineda. Täpse koostise leiate etiketilt*. Toode sisaldab probiootikume.

Teave energia jaotumise ja majandusliku tasuvuse kohta on arvestatud 4,5 mm puhul
Sööda koostis põhineb BioMar'i tootlikkuse kontseptsioonil. Lisainfot tootlikkuse kontseptsiooni ja toote kohta leiate meie kodulehelt.

Söötmissjuhised (kg sööta 100 kg kala kohta päevas)

Madalaim võimalik sööda konversioon – optimaalne sööda kasutus

g	Kala suurus		Graanul mm	2°C	4°C	6°C	8°C	10°C	12°C	14°C	16°C	18°C	20°C
	cm	mm											
50 - 100	16 - 21	3		0,55	0,65	0,81	0,94	1,20	1,49	1,61	1,66	1,60	1,33
100 - 200	21 - 26	4,5		0,49	0,59	0,73	0,85	1,09	1,35	1,46	1,50	1,45	1,21
200 - 300	26 - 29	4,5		0,45	0,53	0,67	0,77	0,99	1,23	1,33	1,37	1,32	1,10
300 - 450	29 - 33	4,5		0,41	0,49	0,61	0,70	0,90	1,12	1,21	1,25	1,20	1,00

Optimaalne söötmine – suure tootlikkuse ja hea sööda kasutuse optimaalne suhe

g	Kala suurus		Graanul mm	2°C	4°C	6°C	8°C	10°C	12°C	14°C	16°C	18°C	20°C
	cm	mm											
50 - 100	16 - 21	3		0,60	0,70	0,87	1,17	1,72	2,43	2,94	3,29	3,11	1,65
100 - 200	21 - 26	4,5		0,54	0,63	0,78	1,04	1,54	2,18	2,64	2,95	2,79	1,48
200 - 300	26 - 29	4,5		0,49	0,57	0,70	0,94	1,39	1,97	2,39	2,67	2,53	1,34
300 - 450	29 - 33	4,5		0,44	0,51	0,64	0,86	1,26	1,79	2,17	2,43	2,29	1,21

Söötmine peab vastama valitud tootmisstrateegiale ja farmingimustele.

Säilitada kuivas ja jahedas kohas, kaitstuna otsese päikesevalguse ja kahjurite eest.

BioMar A/S - Mylius-Erichsensvej 35 - DK-7330 Brande - Tel +45 97 18 07 22 - info@biomar.dk - www.biomar.dk

(0,84 - 1,3)

*Vastavalt EL regulatsioonile leiate etiketi tootelt